MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET							Servying		87870 117				
								109/ 8 /U					
L				1-06		_	CAIMS	//	- / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	CANE.	CANE	CAME	C Alles
	1 491	100	ARR	(E10)	D7101260	-	T T	Taxins :	T T	Turns .		CAMS :	T P
		00	AND	DEF	AMENICAMENT BYD DIE	-	1 1	1	***	NO DEP	NO DEP SED	9/0 DEP 8/D 049	SIG DEP SIG DEP SIG
—	860 /	065	7	1			1 1	51					
1		7.				•	1 [52				كالألاق المناقبي باستهار سيبين وسنبيخ	التكالي التكالي المناتات والمنات
5		7,		1	,] [33	53	53	- 53	53	53
1		1		/] [54	54	54	54	54	54
3		- (,	1] [55	55	55	55	55	55
•		l.		1] [58	56	56	58	56	56
7		•	•	1		_] [57	57	57	57	57	57
		QH				_] [58	58	58	50	50] 50
		ŀ				_	1 1	59	59	59	59	59	59
10				/			J 1	J 69	60	J 60 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50		
11	7						1 1	61	61	61	61	61	61
12						_	J '	67	67	67	62	67	67
13		Y				_	1 1	53	65	65	63	6 6	6 6
14						_	. J			64	6	64	
15		1					1	65	65	65	65	65	65
18		4				_	1	66	66	66	66	66	66
17						_	J∙ L	67	- 67	67	67	67	J. 67
18			7.			_	1 1	68	68	68	68	68	68
19						_	1 1	69	69	69	69	69	59
20		1				_	1 1	70	70	70	70	70	70
21						_	Į ∤	71	71	71	71	1 71	1 71
22		V		_ '/		_	. ↓	72	72	72	72		
23							1 L	73	73	73	73	73	73
24							J ↓	74	74	74	74	74	74
25] [75	75	75	75	75	75
26] [76	76	76	76	76	76
27] [<u>n</u>	<u>n</u> :	n	n	<u>n</u> :	
28								78	78	78	78	78	78
29								79	79	79	79	79	79
30							1 E	80	80	80	80	80	80
31							1 [81	81	81	81	81	81
_						•	1 [82	82	82	82	82	82
32						•	1 F	83					
33						٠	1 '	84					
м					-	•	1	85	4				
35	 					•	1	85	-{ }	-{ }			
36	 					•	1	87	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
37	 						1 r	88	1				
38				 	 	-	┨	89				-	
39				l		-	1 F	90	·	·		The second secon	
40	 					-	ł	95					
41		——				-	1	92	1 <u>- </u>				
42				l	+-	-	 	93					l "
43				I		-	∤ ⊦	•	1				
44						-	∤ ⊦	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
45						-	∤ ⊦	95	·				
46						-	∤ ⊦	96					
47						-	! ⊦	97					
48		I		1			! ⊢	98	(<u> </u>	·	4 - 2 	{	{
49							J. L	. 99					
50] . L	100	100	. 100	100	. 100	100
	14		2	. 1] <u> </u>] [] []				
			01				i g	TOTAL MU.	TOTAL MU.	TOTAL MD.	TOTAL MD.	TOTAL MD.	TOTAL MD.
TOTAL NO.	4	I F	-7-		. •		1 1	1 1.4	T 11.4 1 40			1 1.4.~ 1	
TOTAL MO. TOTAL OEP. TOTAL	11		h			7		TOTAL HD. TOTAL DEF. TOTAL	otr.	OEP. TOTAL CLAMS	067.	OUP TOTAL CLAMS	OEP. TOTAL CLAMS

ť